








	<h2 style="color: red;">LNU2H681MSEFBN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNU2H681MSEFBN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 680UF 20% 500V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNU2H681MSEFBN.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNU2H681MSEFBN.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNU2H681MSEFBN.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LNU2H681MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 500V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.6A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.071" (78.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

LNU2H681MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNU2H681MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNU2H681MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNU2H681MSEFBN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNU2H562MTEJ</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNU2H682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNU2H562MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNU2H681MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 500V SCREW</p>
 <p><b>LNU2H682MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNU2H681MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNU2H681MTEF</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNU2H562MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LNU2H681MSEFBN Nichicon</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN Datenblatt</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN-Datenblätter</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN PDF</a>	<a href="#">Nichicon LNU2H681MSEFBN</a>
<a href="#">LNU2H681MSEFBN Electronic</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN-Komponenten</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN-Verteiler</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN-Bild</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN-Teil</a>
<a href="#">LNU2H681MSEFBN Preis</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN Hersteller</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN Bild</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN Aktie</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN Inventar</a>
<a href="#">LNU2H681MSEFBN Neu</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN Original</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN garantiert</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN RFQ</a>	<a href="#">LNU2H681MSEFBN Online bestellen</a>